

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION  
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété  
Intellectuelle  
Bureau international



(43) Date de la publication internationale  
26 février 2004 (26.02.2004)

PCT

(10) Numéro de publication internationale  
WO 2004/017573 A1

(51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup> :  
H04L 12/56, 29/06

Tan-Nhon [FR/FR]; 62, rue Velpeau, F-92160 Antony (FR). PREGUICA, Christophe [FR/FR]; 1 Ter, rue de Londres, Bâtiment B, F-91300 Massy (FR).

(21) Numéro de la demande internationale :  
PCT/FR2003/001930

(74) Mandataires : CHAFFRAIX, Sylvain etc.; Compagnie Financière Alcatel, DPI, 5, rue Noël Pons, F-92734 Nanterre Cedex (FR).

(22) Date de dépôt international : 24 juin 2003 (24.06.2003)

(25) Langue de dépôt : français

(81) États désignés (national) : CN, JP, US.

(26) Langue de publication : français

Publiée :

(30) Données relatives à la priorité :  
02/10082 8 août 2002 (08.08.2002) FR

— avec rapport de recherche internationale  
— avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : ALCA-TEL [FR/FR]; 54, rue La Boétie, F-75008 Paris (FR).

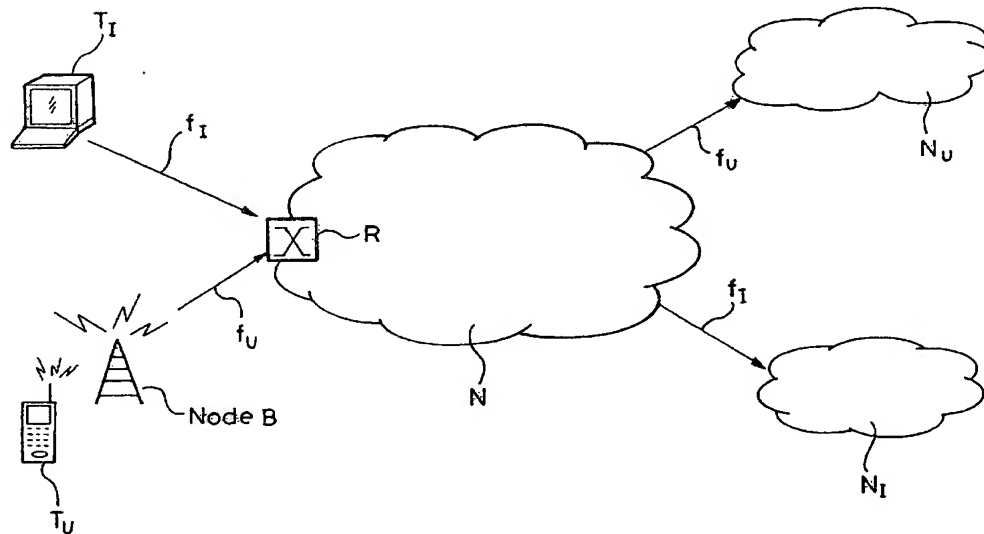
En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement) : PHAM,

(54) Title: DIFFERENTIATED MANAGEMENT OF NON-UMTS TRAFFIC IN A UMTS ACCESS NETWORK

(54) Titre : GESTION DIFFERENCIÉE DU TRAFIC NON-UMTS AU SEIN D'UN RESEAU D'ACCES UMTS



(57) Abstract: The invention concerns a telecommunication terminal comprising means for transmitting a flow of data packets to a router for access to a telecommunication network, characterized in that it is provided with means for inserting a client information in said flow, indicating whether or not said flow corresponds to a mobile telephony standard.

[Suite sur la page suivante]

WO 2004/017573 A1



---

(57) Abrégé : Terminal de télécommunication possédant des moyens pour transmettre un flux de paquets de données à un routeur d'accès à un réseau de télécommunication, caractérisé en ce qu'il dispose d'un moyen pour insérer une information de client au sein de ce flux, indiquant si le flux correspond à une norme de téléphonie mobile ou non.